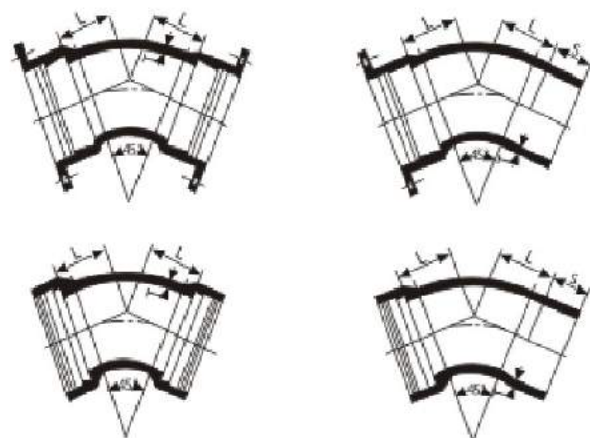


球墨铸铁45°双承弯头

Ductile Iron Socket Bend-45°



技术参数 SPECIFICATION

- 1.测试标准/Type Test : EN14525/BS8561
- 2.橡胶标准/Elastomeric : EN681-2
- 3.球墨铸铁/Ductile Iron : EN1563 EN-GJS-450-10
- 4.涂层标准/Coating : WIS4-52-01
- 5.球墨铸铁管用管件标准/Standard : EN545/ISO2531

材质 MATERIALS

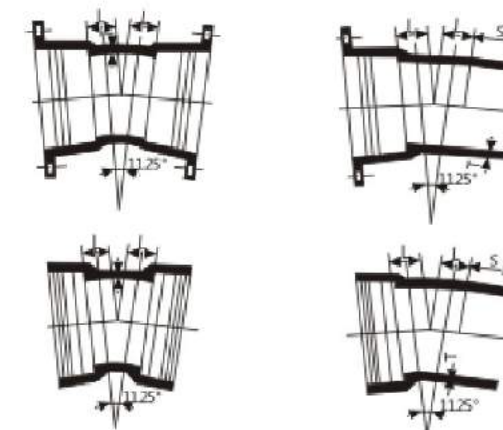
- | 序号
ITEM | 部件名称
PARTS | 材质
MATERIAL |
|------------|---------------|-------------------|
| 1 | 本体/Body | 球墨铸铁/Ductile iron |
| 2 | 密封圈/Seals | EPDM/NBR |

规格DIMENSIONS(PN16)

DN	T	L	S	重量Mass			
				双承Double-socket		承插Socket-spigot	
				T	K	T	K
80	7	55	150	7.7	11.1	8.1	8
100	7.2	65	150	10.1	14.3	10.6	13
150	7.8	85	200	17.4	24	18.2	20.7
200	8.4	110	200	27	34	28.2	30.4
250	9	130	200	38.5	45.5	40.2	41.6
300	9.6	150	200	53	66	54.6	42.9
350	10.2	175	200	70	83.5	71.3	76.5
400	10.8	195	200	89	104	89.9	95.1
450	11.4	220	200	123	127	125	129
500	12	240	200	139	150	139	142
600	13.2	285	200	202	209	200	198
700	14.4	330	200	310	289	310	302
800	15.6	370	200	418	373	418	395
900	16.8	415	250	554	488	554	539
1000	18	460	250	710	629	710	708
1100	19.2	505	250	856	772	781	726
1200	20.4	550	250	1109	943	1109	1098
1400	22.8	515	300	1632	1223	1632	1632
1500	24	540	300	1444	1444	1956	1533
1600	25.2	565	300	1693	1693	1640	1693
1800	27.6	610	380	2296	2222	-	2222
2000	30	660	380	2970	3020	-	3020

球墨铸铁11.25°双承弯管

Ductile Iron Socket Bend-11.25°



技术参数 SPECIFICATION

- 1.测试标准/Type Test : EN14525/BS8561
- 2.橡胶标准/Elastomeric : EN681-2
- 3.球墨铸铁/Ductile Iron : EN1563 EN-GJS-450-10
- 4.涂层标准/Coating : WIS4-52-01
- 5.球墨铸铁管用管件标准/Standard : EN545/ISO2531

材质 MATERIALS

- | 序号
ITEM | 部件名称
PARTS | 材质
MATERIAL |
|------------|---------------|-------------------|
| 1 | 本体/Body | 球墨铸铁/Ductile iron |
| 2 | 密封圈/Seals | EPDM/NBR |

规格DIMENSIONS(PN16)

DN	T	L	S	重量Mass			
				双承Double-socket		承插Socket-spigot	
				T	K	T	K
80	7	30	150	7.1	10.5	7.4	7.4
100	7.2	30	150	8.9	13.1	9.4	11.7
150	7.8	35	200	14.8	21.5	16	17.1
200	8.4	40	200	22	29	23.2	25.4
250	9	50	200	30.5	37.5	32.2	33.6
300	9.6	55	200	40.5	54	42.2	47.6
350	10.2	60	200	52	65.5	53.2	58.5
400	10.8	65	200	65	79	70.5	75.7
450	11.4	70	200	91.9	93.5	97	101
500	12	75	200	96	108	102	104
600	13.2	85	200	134	141	138	136
700	14.4	95	200	216	187	216	209
800	15.6	110	200	286	234	286	263
900	16.8	120	250	374	297	374	359
1000	18	130	250	473	375	473	431
1100	19.2	140	250	525	442	515	596
1200	20.4	150	250	724	524	724	613
1400	22.8	130	300	1047	697	1047	985
1500	24	140	300	1204	794	1100	1080
1600	25.2	140	300	1134	914	1135	1134
1800	27.6	155	380	-	1200	-	1549
2000	33	165	380	-	1522	-	1985